Index	of	Claims
	11851	

1011 1011 1		

Application/Control No.

09/973,083

Date

Examiner

Justin E. Shepard

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HENDRICKS ET AL.

Art Unit

2623

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
Ī	Interference

A	Appeal
0	Objected

							j		Ц			
Cla	im	Date										
- 016		-	Γ		_ `		Ť					
<u>~</u>	Original	12/17/07										
Final	rigi	77										
-	Ō	12		ŀ								
	1	-	 				-	-	\vdash			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9		\vdash						┢			
	3	 						\vdash	 			
-	4	 							\vdash	_		
	5	-	-	<u> </u>	<u> </u>			-				
	6	T							-			
	7		\vdash									
	8				_			 				
	9	\vdash		_					1			
	10				_			<u> </u>				
	10 11								<u> </u>			
	12											
	12 13 14 15			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
	14											
	15			Г	<u> </u>		 		Г			
	16							-				
	17											
	18											
	19											
	20											
	21									П		
	22											
	23											
	24											
	25											
	26	Γ										
	27											
	28											
	29											
	30											
	31											
	16 11 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32							$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	<u> </u>	Ш		
	33 34											
	34	\Box				L	<u> </u>	<u> </u>				
	35 36 37 38 39							_	<u> </u>	Ш		
	36	$oxed{oxed}$		<u> </u>				<u> </u>		Ш		
	37			_			<u> </u>	L	<u> </u>			
	38	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ		
<u> </u>	39			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ		
	40	_	L	<u> </u>			L	<u> </u>	<u> </u>			
Щ.	4		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ		
igsquare	42			<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш		
igwdown	48		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	 	_	<u> </u>	Щ		
	44	Щ				L	<u> </u>	_		Ш		
	45	Ш	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш		
 _	42 48 44 45 46 47 48 49	Ш			L	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Ш		
<u> </u>	47	Ш	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш		
	48			L_	L			<u> </u>	<u>L</u>	Ш		
	49		L_	_	L			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$			
1 1	50à					l	l	ı				

ыa	ıım	L				Jau	=				1	Cla	um	<u> </u>			<u> </u>	Jak	-		····,	_
ב ב	Original	12/17/07										Final	Original									
	1			_			_	-					51			_				_		
	1 2 3 4	Н			_	_		_		-			51 52 53 54 55 56 57 58 59	-	-	_	 	\vdash	_	_	\dashv	-
	-41	Н			_			\vdash	-	-			- SE		_	_	-	\vdash	_			-
	3	Ш							$ldsymbol{f eta}$		1		58				_	ldash				_
\Box	4	L											54									
	5 6 7 8												5 <u>5</u>									
	6												56									
	7	М							Т				57	_					_			
-	à	Н		-				-					40	\vdash				H		-	\neg	
\dashv	9	Н						-	-	<u> </u>				-			_	\vdash	-		\dashv	-
_		Н						_	\vdash	<u> </u>			39	-		_	<u> </u>	\vdash				
	10	Ш							<u> </u>		1		60	_	_		_					
	11										i		61	V								
	12								1				62	V								
	13												63 64	1								
	14										1		64	7			\vdash		$\overline{}$			
_	15	\vdash		_				_	 				65	Ž		_		H	-	\vdash	\neg	
\dashv	16	Н		_					_				-66	y		-		\vdash			\dashv	-
		-			-		_		-	-			66 67	\vdash								_
_	17					ш			<u> </u>	ļ			0/				ļ	\vdash				_
	18												68					_			_	\Box
- 1	19												69									
T	20 21 22 23												70									
\exists	21			-					\Box				71			_						
	22												72					\vdash			\dashv	
\dashv	22	-	_			H		_	<u> </u>	\vdash			72 73			_	-		-	_	\dashv	-
	23			_					_	_			73	_				<u> </u>			_	_
_	24								L				74					<u> </u>				
	25												75									Ш
	26												76									
\neg	27									·			77				$\overline{}$					
-	28		_										78		_			-	_		\neg	\neg
\dashv	201	-		-						\vdash			79	-			-		-	_		-
-	29								<u> </u>	┝			79	-		_	\vdash		_			
_	30							_	<u> </u>				80				_					
	31												81 /									
- 1	32	i											82									
	33												82 83									
\dashv	34												84 85								\neg	
	34				_		_		<u> </u>	\vdash			85				_					
-	-34		_			-	_	_	\vdash	 			96	-	-	-	_	-	_			_
\dashv	39				_	_			_	<u> </u>			86 87	_			_	-	_			
_	31			_					<u> </u>				8/				<u> </u>					
_	24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38				$oxed{oxed}$				<u> </u>	L.,			88_		Щ			$oxed{}$				
	39												89									
	40												90									
\neg	4												91									
\neg	42	$\overline{}$				_	_		\vdash				92				_					
\dashv	48	Н			_				-	H			93		\vdash		_		_	-		-1
\dashv	40	Н		_	_			-	<u> </u>	<u> </u>				-	-		—	\vdash	-	\dashv		\dashv
_	44						_		_	Ш			94	Ш		_						\dashv
	45												95				<u> </u>					
	46]		L				96									
	47												97									\neg
寸	48									П			98		\neg							\neg
\dashv	49	\dashv								-			99	_	-		\vdash				\dashv	\dashv
\dashv	50,	$\vdash\vdash$					\vdash	\vdash		-			100	-	-		-	\vdash		-		\dashv
	DU							L	L				100		ш	لـــا	Щ.					Ш

Cli	aim	Ι		-		Date				
							Ī			П
<u></u>	Original									
Final	įĝ					l				
ш.	ō									
		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash
	101 102 103	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_			Ш
	102		<u> </u>		<u> </u>	_	_	_		\sqcup
	103	<u> </u>	_			_	_	L		Щ
	104 105		_	L			ļ	_	_	Ш
	105			L_	L_		<u> </u>		L_	Щ
<u> </u>	106		<u> </u>	L_			L			Щ
	107 108					<u> </u>				Ш
	108									Ш
	109									LJ
	110									
	111					L				
	112									
	113									П
	112 113 114									П
	115									П
	115 116 117	Г	\Box			Г		П	T	М
	117						_	 -		\vdash
	118 119 120		\vdash	\vdash	 		_		_	$\vdash \vdash$
	110		_		\vdash	-	-	-		H
	120	\vdash	H	 			\vdash			-
	121		H				-	-		\vdash
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		-	 						\vdash
-	122		\vdash	_			 			Н
	123		┝	_	<u> </u>		_		<u> </u>	Н
_	124		<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	Н
	125			_	_		-		⊢	Ш
	126	L	<u> </u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	Н
	127		_	_		_	_		_	Ш
	128	_	ļ	ļ			<u> </u>	_	_	Щ
	129		<u> </u>	_		L_	_			Щ
	130			_		<u> </u>				Щ
L	131					<u> </u>	_			Ш
	132 133 134				L_		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			Ш
	133		L			L		L	L	
	134		L	L		oxdot	Ĺ	Ĺ	L	
	135 136									
	136									
	137					T				
	138									П
	139				Γ	1			Γ	П
	140		l —		T-			<u> </u>	<u> </u>	П
	141	Г	<u> </u>	<u> </u>				Г		П
	142		 	_	\vdash		Г			Н
	143				\vdash	_	\vdash		 	Н
	144	 	 	\vdash	 	<u> </u>	\vdash			$\vdash \vdash$
	145	\vdash	-		 	-	┢	_	┢	$\vdash \vdash$
	146	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-	 		 	$\vdash\dashv$
	147	\vdash	├-	 	\vdash	 	\vdash		\vdash	$\vdash\vdash\vdash$
	147	\vdash	Η-	-	<u> </u>	├	-	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
	148			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	 	
	149	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
	150		L	<u> </u>		<u></u>	L	Щ	<u>L</u>	لــــا